

(104 N)

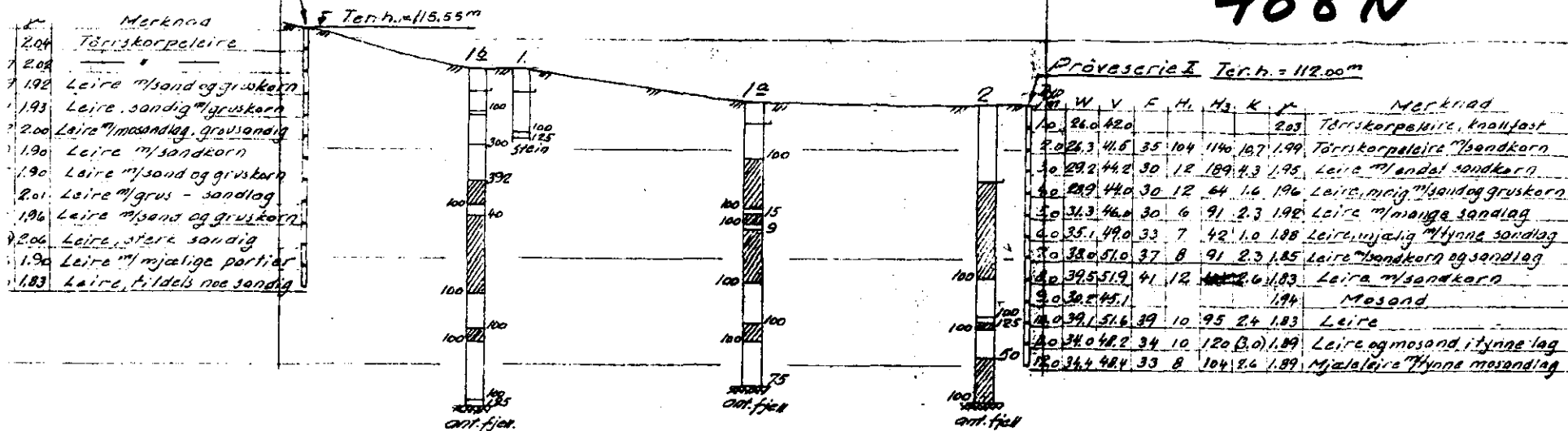
Prøveserie III

PROFIL A-A

M.L.=1:200 M.H.=1:200

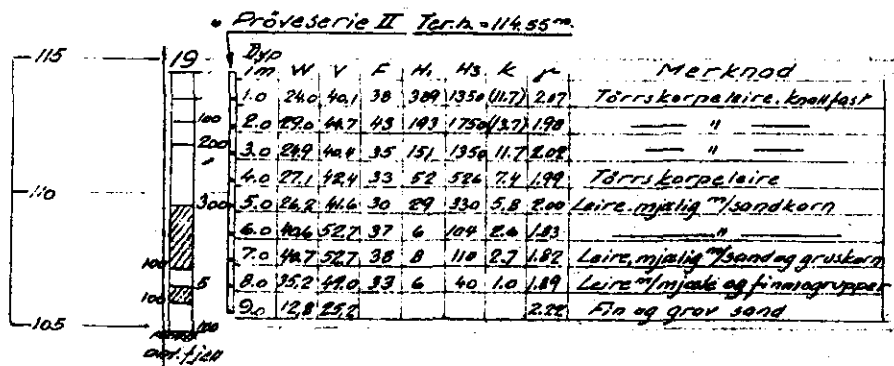
408N

408N



409N

409N



- W = vanninnhold i vektprosent av tørrsubstans
- V = vanninnhold i volumprosent
- F = relativ finhet
- H = " fasthet i omrørt prøve
- H = " " uomrørt "
- K = kohesjon; skjærfasthet i tonn pr. m<sup>2</sup> målt i prøven
- O = organisk stoff i vektprosent av tørrsubstans
- pH tall < 7 angir sur reaksjon og tall > 7 basisk reaksjon
- γ = volumvekt i tonn pr. m<sup>3</sup>

NO: EG IV

PROFILER SE TEGN. NR. 2127, 2128 OG 2129.

Betegnelser:

- Terrengkote
- Dypim
- Ant. fjellkote

Til dreieboringen er brukt boretønder og spise med borcholdvis 10 og 30 mm diameter. Skravert borchull betyr at boret har sunket av sig selv med den belastning på boret som er påkrevet borchulleta venstre side. Største belastning er 100 kg. Denne belastning brukes alltid når motetanden er så stor at boret må dreies ned. Antall halve omdreininger er påført høire side av borchullet.

NOE7

Rev. 12/4-54  
Lab. bok nr. 170 og 185 Borebok nr. 528 Rev. 14/11-54 7/1-52

45 OSLO SPORVEIER		Målestokk	Top. 1:500	Gr. 1:200
VOGNNALLE - N. ÅSEN				
GRUNNUNDERSØKELSE				
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL		Erstatning for		
Oscars gt. 46 b - Oslo		2103. b		